



Sabine Heesch  
Beraterin  
Organisationsentwicklerin  
Ingenieurin

# Die Stakeholder Landkarte

Beispiel: Der neue Firmenparkplatz

# Beispiel Parkplatz: Betroffene und Beteiligte



Beraterin  
Organisationsentwicklerin  
Ingenieurin  
Sabine Heesch

- Ich
- Miteigentümer
- Geschäftspartner
- Mitarbeiter
- Kollegen
- Konkurrenz
- Lieferanten
- Kunden
- Nachbarn
- Familie
- Freunde
- Gemeinde
- Bank
- Steuerberater
- Finanzamt

**Schritt 1: Brainstorming  
Sammeln von potentiell  
Betroffenen / Beteiligten**

# Wer könnte eine Rolle spielen?



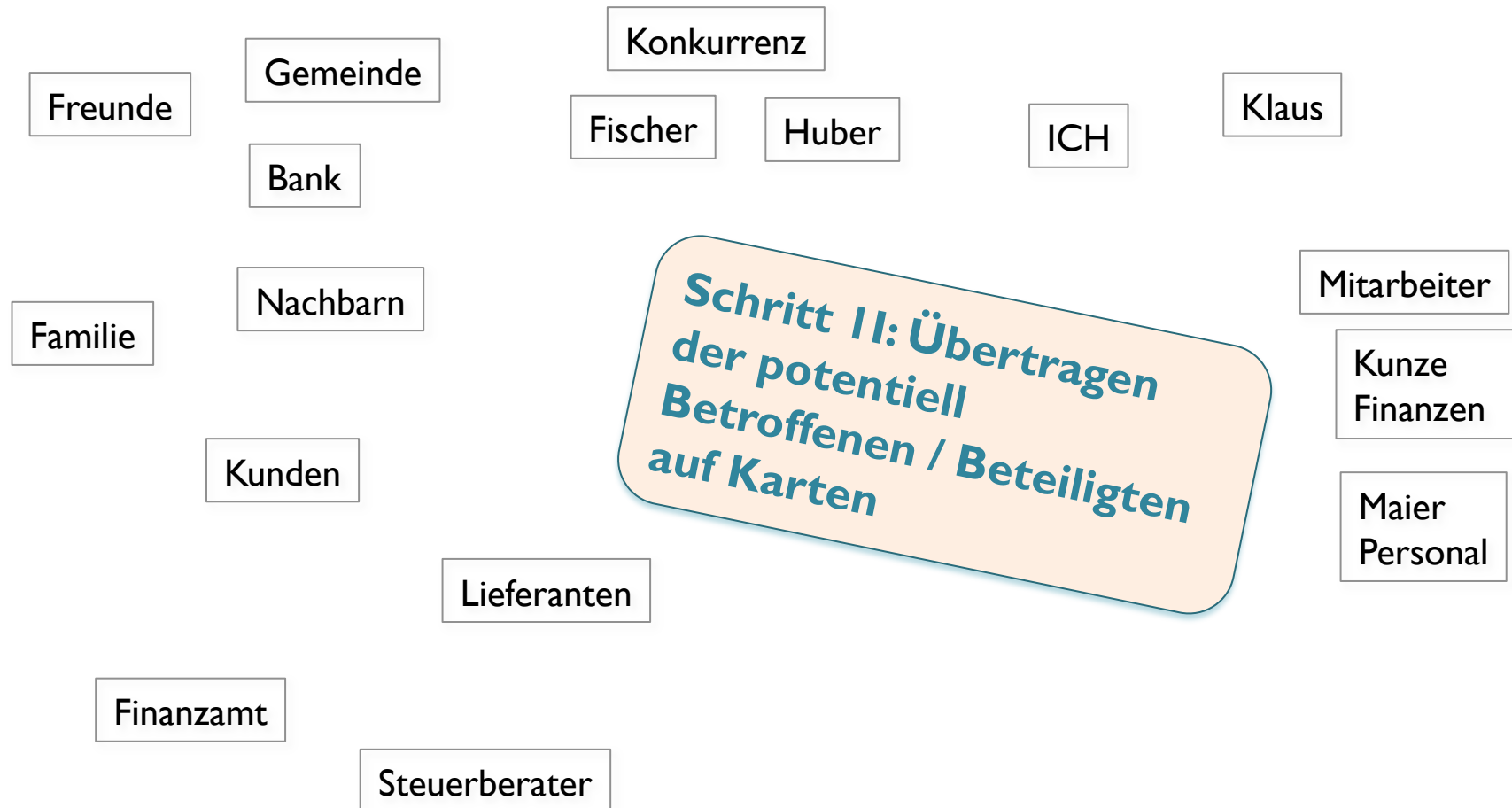
Sabine Heesch  
Beraterin  
Organisationsentwicklerin  
Ingenieurin

- Ich
- Miteigentümer
  - Klaus
- ~~Geschäftspartner~~
- Mitarbeiter
  - Kunze, Finanzbereich
  - Maier, Personalverantwortlich
- ~~Kollegen~~
- Konkurrenz
  - Fischer
  - Huber
- ~~Lieferanten~~
- Kunden
- Nachbarn
- Familie
- Freunde
- Gemeinde
- Bank
- Steuerberater
- ~~Finanzamt~~

**Schritt 1a: Differenzieren  
beim Sammeln von  
potenziell Betroffenen /  
Beteiligten**



Sabine Heesch  
Beraterin  
Organisationsentwicklerin  
Ingenieurin



# Bewertungskriterien

Bedeutung	<input type="text" value="klein"/>	←————→	<input type="text" value="GROSS"/>				
Abstand	<input type="text" value="nah"/>	←————→	<input type="text" value="fern"/>				
Einstellung gegenüber Projekt / Entscheidung	<input type="text" value="++&lt;br/&gt;Unterstützend"/>	<input type="text" value="+&lt;br/&gt;positiv"/>	<input type="text" value="0&lt;br/&gt;neutral"/>	<input type="text" value="+/-&lt;br/&gt;ambivalent"/>	<input type="text" value="-&lt;br/&gt;skeptisch"/>	<input type="text" value="--&lt;br/&gt;ablehnend"/>	<input <br="" type="text" value="?"/> ?"
Verbindung	<input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/>						
Kommentare	<input type="text" value="Kommentare"/>						

# Die Stakeholder-Landkarte



Sabine Heesch  
Beraterin  
Organisationsentwicklerin  
Ingenieurin

**Schritt III:**  
Anordnen, Diskutieren,  
Bewerten, Kommentieren  
Aktionen ableiten

